

# XBO 1000 W/HTP OFR

XBO for cinema projection | Xenon-Kurzbogenlampen 450...10.000 W

#### Anwendungsgebiete

- Klassische 35-mm-Filmprojektion
- Digitale Film- und Videoprojektion
- Architektur- und Effektlicht ("Light Finger")
- Sonnensimulation



#### Produktfamilien-Vorteile

- Kurzbogen mit sehr hoher Leuchtdichte für hellere Leinwandausleuchtung
- Konstante Farbtemperatur von 6.000 K über die gesamte Lebensdauer der Lampe
- Einfach zu warten
- Hohe Lichtbogenstabilität
- Sofort Licht auf der Leinwand dank Heißwiederzündungsfunktion
- Breiter Dimmbereich

# Produktfamilien-Eigenschaften

- Farbtemperatur: ca. 6.000 K (Daylight)
- Leistung: 450...10.000 W
- Sehr guter Farbwiedergabeindex: R<sub>a</sub> >







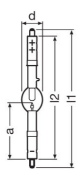
# Produktdatenblatt

#### Technische Daten

#### **Elektrische Daten**

Nennstrom	45 A
Stromsteuerbereich	3055 A
Nennleistung	1000,00 W
Nennspannung	21,0 V

## Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	46,0 mm
Länge	330,0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	277,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	123,0 mm <sup>1)</sup>
Elektrodenabstand kalt	4,8 mm
Produktgewicht	331,00 g

<sup>1)</sup> Abstand Sockelboden zu Elektrodenspitze (kalt)

## Temperaturen & Betriebsbedingungen

Max. zulässige Umgebungstemp. Quetschung	230 °C

#### Lebensdauer

Lebensdauer	2400 h
Service Warranty Lifetime	3000 h

### Zusätzliche Produktdaten

Sockel Anode (Normbezeichnung) SFa25-14		
Sockel Kathode (Normbezeichnung)	SFc25-14	
Anmerkung zum Produkt	OFR = Ozon-freie Version/H = horizontale Brennlage/TP= Sockel mit Schraubgewinde	

# Produktdatenblatt

# Einsatzmöglichkeiten

Kühlung	Forciert
Brennstellung	s30/p30 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> bei vertikaler Brennlage: Anode (+) oben

#### **Umwelt Informationen**

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)		
Datum der Deklaration	10-02-2023	
Primäre Erzeugnisnummer	4008321081353   4062172030243	
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead	
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1	
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	
SCIP Deklarationsnummer	4a09dcc0-a0da-4682-93fa-303d254e4c80	

### Produktdatenblatt

#### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172030243	XBO 1000 W/HTP OFR	Versandschachtel 1	500 mm x 204 mm x 204 mm	20.81 dm³	1127.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.